Claim

Fyaminar

Art Unit

✓ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Date

BEST AVAILABLE COPY

			L								
Cla				(Date	<u> </u>					
		_									
Final	Original	8/12/03									
1 15	ē	112									
-	Ō	80								!	
		_	=	-	-	-	_	-		_	
	\cup	_	ш	-		-	_	H		_	
	7		Ш	L				\vdash			
<u></u>	3	_		Ш							
L	4										
1	(E)										
	(6)										
	7			Г			_	_			
<u> </u>	à	_	$\overline{}$	Н	\vdash	_	_	_			
	बु	-	-			_	Н	\vdash	Н	-	
-		-	_	┝	Н	-		-	\vdash	\vdash	1
—	10 11		_			-	_	\vdash	Н	-	}
├ ─	11	_	_	Щ		<u> </u>	_	L		_	}
\vdash	12	·	Ш	Щ	Ш	Ш	ļ	بنإ			
	(13)			Ш		Щ	L.	$oxed{oxed}$	Ш		
	14										{
	15	,									[
	16	7		П							
	17	1								_	ĺ
\vdash) .		Н	\vdash	\vdash	_	-	-	-	1
-	110	_	Н	-	Н	-	-	_	_	_	1
—	19 20 21 22		-			⊢	\vdash	\vdash	_	-	1
	4	-				_	-	_	-		
\vdash	2			<u> </u>		_	_	-			
<u></u>	28		\Box	L.,				Щ			
<u> </u>	23 24 25 26 27 28 28										l
	2										ll
	25										
	26										
	27	•									
	28							_			li
	26	\vdash			_	\vdash	_		_	_	
\vdash	36		Н	М						_	
	24	H	H	\vdash	-	-	-	-	_	_	1
 	31 32	┝	⊢	\vdash	\vdash	├─				-	
-		╞	-	\vdash	H	┢	⊢		-	-	
	1	_	<u> </u>	\vdash	⊨	<u> </u>	-	—	\vdash	<u> — </u>	
<u> </u>	34	<u> </u>	\vdash	ļ.,	<u> </u>	 	⊢	<u> </u>	Ь.	-	
<u></u>	35 362	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	<u> </u>	L_	L	L.,	<u> </u>	
	36	<u></u>	_	Ш	Ш	L.	L		نـــا	L	
	37			\Box	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	Ш	لـــا	_	
	38									_	
	39										
	40										1
	41										
	42	_	\vdash	П	Т	Г				Т	
-	43	-	\vdash		H	\vdash	\vdash	_		<u> </u>	}
<u> </u>	73	-	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	}
<u> </u>	44	⊢	├	-	\vdash	<u> </u>	├	 	 	├	
-	45		<u> </u>	-	Ш	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
! —	46	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	\vdash	<u> </u>	
	47	لسا	L		<u> </u>	Ш	L_	L		L	Į Į
	48	L_	نـــا		L_	<u> </u>		L_	<u> </u>	L	
	49		L	L		L	L		L	L	
	1 50					_			1		ıí

Cla	Date										
Final	Original										
_	Ŏ 51						_				
	52	-	-		-	-			\vdash	_	
	53	-		-	-	_			\vdash	\vdash	
	54	Н	\vdash		Н	-	\vdash	_	\vdash	_	
	55		_					_		_	
	56								П		
	57									_	
	58										
	59										
	60										
	61	Ш			Ш		Ц	L	Ц	L	
<u> </u>	62	Ш			Щ		_		Щ	<u> </u>	
	63	Ш		_	Ш	_	-	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	
 	64	Щ	_	Щ.	Щ	<u> </u>		-	ļ.,	١	
	65 66	-	_	-	-	-			Н		
	66 67	-		-	Н	Η,	\vdash			-	
	68	Н	-	-	Н	H	_	_	H	-	
	6 9	Н	-		-	-	-	_		-	
	70		_	-						Н	
\vdash	71	П	\vdash	М			-	_	\neg	$\overline{}$	
	72					_					
	73										
	74										
L	75 76 77			L						L	
	76				L					_	
	78		_						_	-	
_	79	-		-	H	-	\vdash			_	
	80	Н	-	_		Н		-	-	-	
 	81	Н		 	\vdash	-	-		-	-	
_	82	Н		┢				-	-	_	
	83							_			
	84										
	85										
	86								Ĺ		
	87			_	L	lacksquare	<u> </u>	_	$oxed{L}$	_	
L	88			_	L	_	L.	L_		_	
<u> </u>	89	Щ			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	
	90 91	Н	-	-	-	-	-	-	-	\vdash	
	92	Н	H		-		\vdash		-	-	
_	93	Н	\vdash	-	\vdash	_	\vdash		┝	-	
<u> </u>	94	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	-	 	-	
<u> </u>	95	-	-	-	\vdash		-	-	-	Ι-	
 	96	Н		<u> </u>	-	-	\vdash		_	\vdash	
	97	М				Г	Ι				
l	98	Т				Г					
	99				Г						
	100	\Box									

Final	Original									
_	101	\vdash	_		-	-	-			_
	102	١	_		_	-		\vdash	Н	
	102	H		Н		_	-		\vdash	
	104	\vdash			_		-	-		
	105	\vdash		\vdash		-	-	_	Н	
	105 106	Н	_	_	_	-	-		Н	Н
	107	\vdash	_	Н			_	┢╾	-	-
	108	\vdash	_	\vdash	-		_	Ι	Н	_
	109	-	_	Н	Н		\vdash	\vdash	Н	
	110	-		-	_	-	┝	┢	Н	
	111	-	_	_	-		_	┢	Н	┢
	111 112 113	Н		\vdash	_		-	╁	П	Н
	113	-	-	-	-			-	Н	_
	114	-	-	-			_	_	Н	-
_	115	Η-		-	_		 	-	Н	
	114 115 116 117	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	_	-	Н	
	117	-	-					-	Н	
	118	-	-	-		_	-	_	Н	
	119	-		-	\vdash		-	-	-	_
	120	-		-	_	-	_	┢	-	Н
-	121	-	-	\vdash			\vdash	┢	Н	\vdash
	122	-	-	H	-	-	-	 -	-	H
	123	┝	_	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	
	122 123 124	┝	-	-	-	_	-	-	H	_
	125	-	-			-	\vdash	-	-	\vdash
	126		_	-	-		-	1	-	<u> </u>
	127	\vdash	_	<u> </u>	_	-	┢	 		
	125 126 127 128	-	_	_		_	<u> </u>	Г	_	
	129	_	\vdash	_		Т	_		\vdash	┢
	129 130 131 132 133	-		-	П	\vdash	Т	1		\vdash
	131		_	_	\vdash	_	1	\vdash		
_	132		<u> </u>		Н	_			Г	_
	133	-	_	_	_	Г		┌	Г	
	174	Н	_	\vdash	\vdash		Г		-	_
	135	П		Г		\vdash				
<u> </u>	136				_	_	Г	Г		
	135 136 137 138		_		 		1	Г		
<u> </u>	138			_	T		Г	\vdash	_	
	1 130				 		Г	Γ	Г	Г
	140 141 142	П	Г		Г					
	141		Γ		Γ					Γ
	142						Γ	}	П	
	143	-		_				Ľ		
	144				\vdash					
$\overline{}$	145		_	Г			Г	Г	<u> </u>	Γ
	146	1	1		\Box	Γ	Г	Г	T	Γ
Γ-	147		Γ	_	Г	Γ	Г	Г	Π	
	148	1	Г				T	Π	T-	
	149	1		Ī	Γ			П	Г	
	150	!		T-	_	Г	Π		Π	Г